



XAVIAN CONCERTINO



An unserer erfolgreichen **Concerto** schließen wir die kleinere **Concertino** an, dessen Name alles verrät, was Sie wissen müssen. Wir haben uns entschlossen, zu einem äußerst attraktiven Preis das gesamte Know-how hinter der Lebendigkeit und Frische des Concerto-Sounds in kleineren Proportionen anzubieten – sowohl klanglich als auch physisch, aber unter Beibehaltung der Dynamik und der überragenden Sensibilität, die es Ihnen ermöglicht, alle Nuancen Ihrer Lieblingsmusik zu erleben.

Unter den konservativen Formen mit luxuriösen Echtholzurnieren und in einer Größe, die problemlos in jedes Interieur passt, verbirgt sich eine ausgeklügelte Technologie, angeführt von den in Dänemark hergestellten Treibern von Scan-Speak mit Kevlar-Membranen und durchdachten Frequenzweichen mit innovativer Schaltung. Auch mit der **Concertino** setzen wir die neue Ära des Xavian-Sounds fort, der prickelnd, leicht und luftig, schnell und ermüdungsfrei ist, damit Sie die Musik in vollen Zügen genießen können.

Die Produktion findet an unserem Hauptsitz in Hostivice statt und wird von Schreibern mit jahrzehntelanger Erfahrung unterstützt, die ein unvergleichliches Maß an Handwerkskunst und ein Gefühl von echtem, dauerhaftem Wert in dieser Preisklasse garantieren.

Die Bassreflexausgabe durch die Basis mit gewölbten Öffnungen sorgt nicht nur für visuelle Klarheit, sondern auch für eine perfekte Basswiedergabe und nahtlose Ausbreitung in jedem gemeinsamen Raum. Das Armonia-Sortiment ist so konzipiert, dass es einfach ist, die Lautsprecher mit fast jeder Elektronik zu koppeln und sie so zu positionieren, wie es Ihr Zuhause zulässt. Ein Nivelliersystem sorgt dann schnell und bequem für die ideale horizontale Position.



Verfügbare Oberflächen: Zebrano / Palisander / Kirsche / Nussbaum / Eiche / Schwarz Hochglanz / Weiß Hochglanz

HARMONISCHE LÖSUNGEN

- technologisch originelles und innovatives Design
- hohe Empfindlichkeit und Lebendigkeit der Wiedergabe
- einfacher Anschluss auch für Röhrenverstärker
- Innenliegende Streben sorgen für die Steifigkeit des Gehäuses
- Bitumen-Verbunddämpfung für ideale Einsatzbedingungen der Treiber
- Abdeckgitter mit verdeckten Magneten (Aufpreis)
- ausgewählte benutzerdefinierte Scan-Speak-Treiber
- Treiberanpassung innerhalb von +/- 1 dB
- fortschrittliche Crossover-Lösungen einschließlich Impedanz Kompensation und Frequenzgangmodellierung
- „Mirror Bass“-Bassreflexsystem mit Pass-Throughs für optimale Bassausbreitung
- Einfaches Erreichen einer perfekt horizontalen Position auf jeder Oberfläche dank des Nivelliersystems

| | |
|--------------------------------|---|
| Basstreiber | 181 mm Custom Scan-Speak, Kevlar-Membran, hohe Empfindlichkeit, hohe Bandbreite |
| Mitteltöner | 181 mm Custom Scan-Speak, Kevlar-Membran, hohe Empfindlichkeit, hohe Bandbreite |
| Hochtöner | 26 mm Custom Scan-Speak, handimprägnierte Seidenkalotte, extrem geringe bewegte Masse, hohe Empfindlichkeit, hohe elektromechanische Stabilität |
| System | gedämpfter Zweieinhalb-Wege-Bassreflex mit Mirror-Bass-Technologie und Bodenportierung |
| Kabinett | handfurniert, mit MDF und einem komplexen internen Verstrebungssystem gegen parasitäre Resonanzen mit Dämpfung durch drei komplementäre Materialien |
| Frequenzgang | 50 – 30 000 kHz (-3 dB) |
| Verbindung | 1 Paar einzeln montierte vergoldete Xavian-Terminale |
| Impedanz | 4 Ohm (linearisiert für leichtes Laden für Verstärker) |
| Übergangsfrequenz | 350Hz und 2500Hz |
| Empfindlichkeit (2,83V / 1m) | 94dB |
| Empfohlene Verstärkerleistung | 10-150 W |
| Abmessungen (H x B x T) | 1030 x 220 (290) x 300 (370) mm |
| Gewicht (1 Stück) | 27,5 kg |